



## Driver a corrente costante dimmerabile TRIAC 18W 43-60VDC 300mA

Ref. PE296R6030

Driver LED dimmabile TRIAC 18W / regolabile in intensità. Progettato per apparecchi di illuminazione a LED di 43-60VDC e corrente massima di 300mA. Dotato di un filtro EMC per prevenire interferenze con radio e WiFi, oltre a un sistema senza sfarfallio, per evitare sfarfallio sia nell'illuminazione che durante la regolazione dell'intensità. 230V in uscita 43-60VDC 300mA fp 0.9 IP20



### Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Connettività	Mediante cablaggio
Dimensioni (mm) LxIxh	135x45x34
Fattore di potenza (cosφ)	0,9
Frequenza (Hz)	50-60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Massima intensità (A)	0,3A
IP	IP20
Materiale	Plastica
Numero di canali	1
Potenza (W)	13-18 max.
Intervallo di temperatura	-20 ~ +45°C
Sensore	No
Sistema di controllo	TRIAC

Tensione di uscita (V)	43-60V-DC
Tensione Nominale (V)	200-250V-CA
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000

### Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



PE296R6030